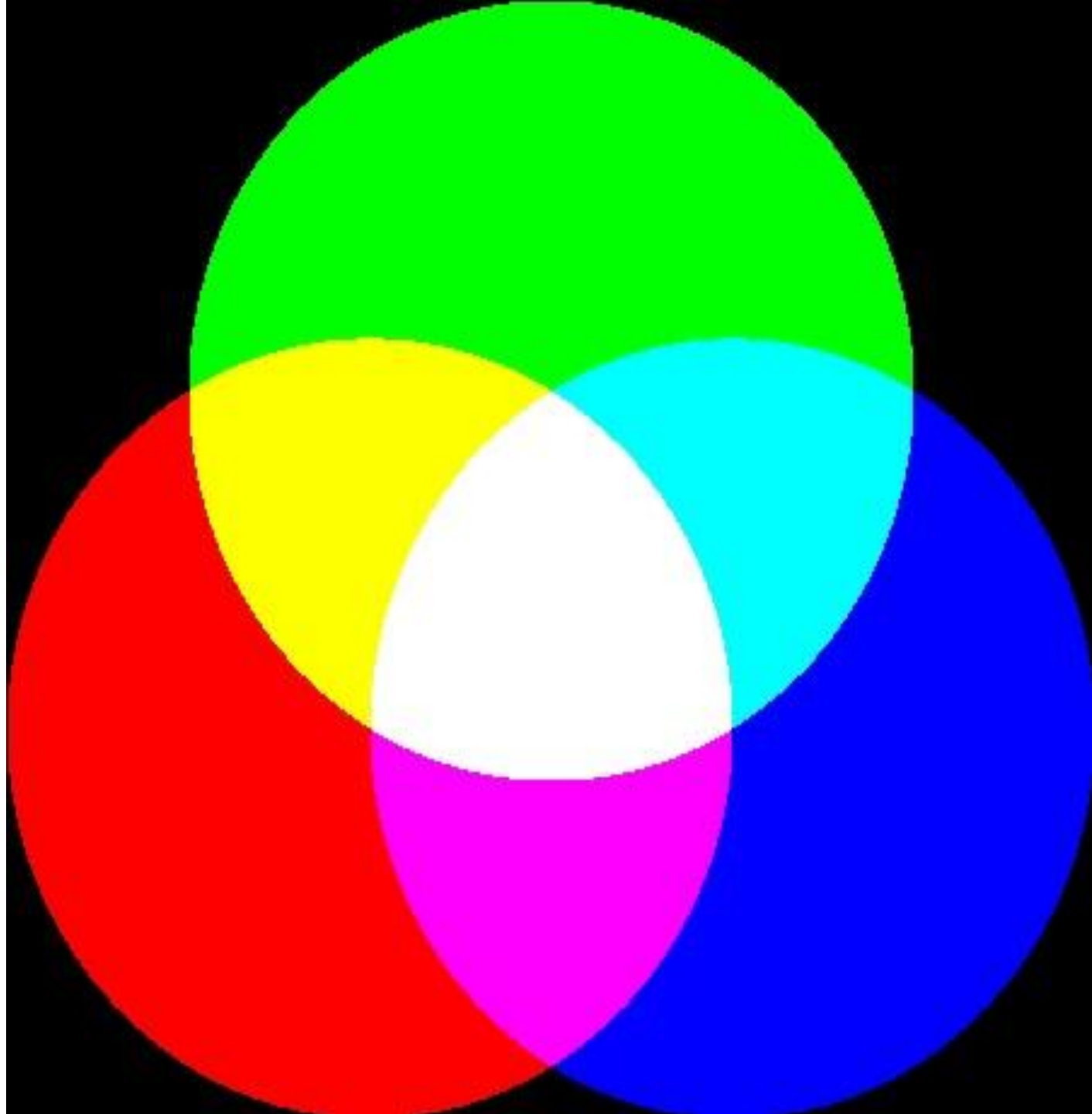


# ТРИ ОСНОВН ЫХ ЦВЕТА



**Желтый**

Желто-зеленый

Желто-оранжевый

Зеленый

Оранжевый

Сине-зеленый

Красно-оранжевый

Синий

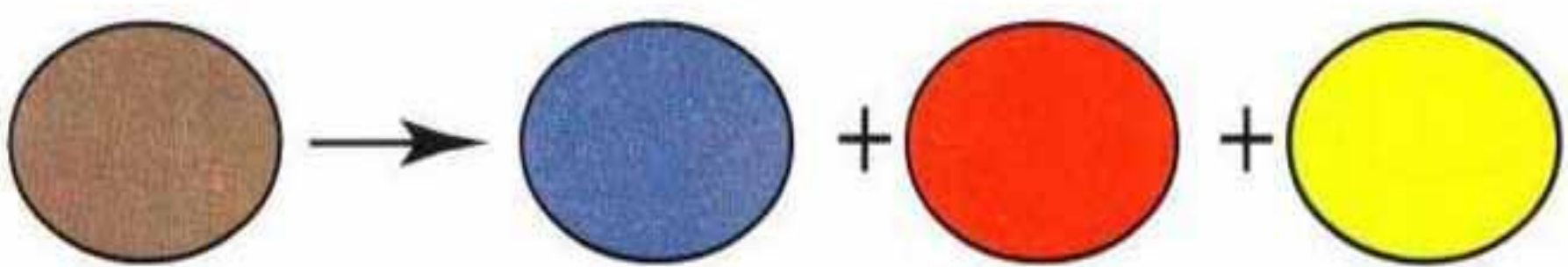
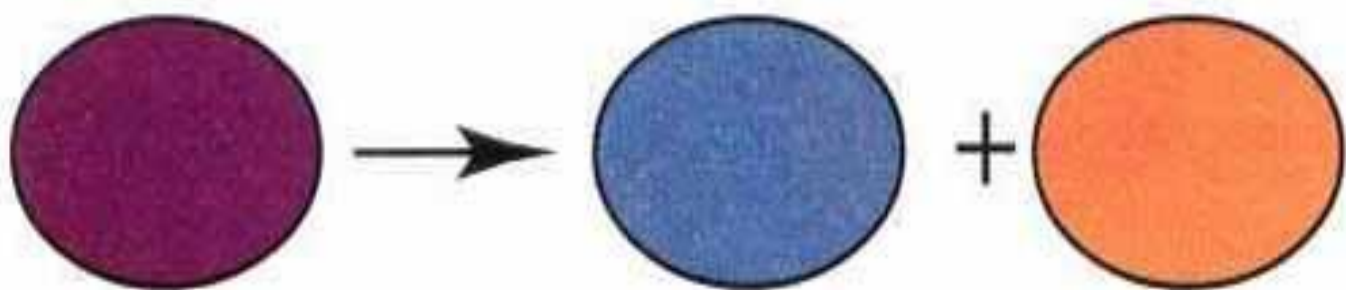
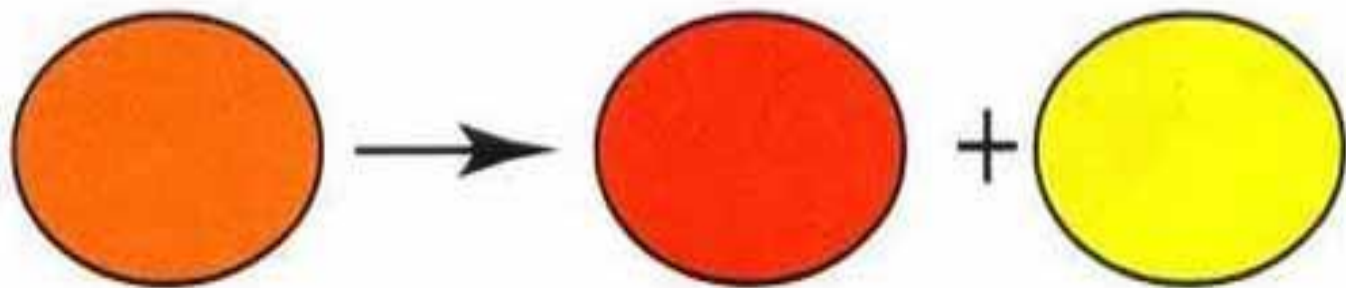
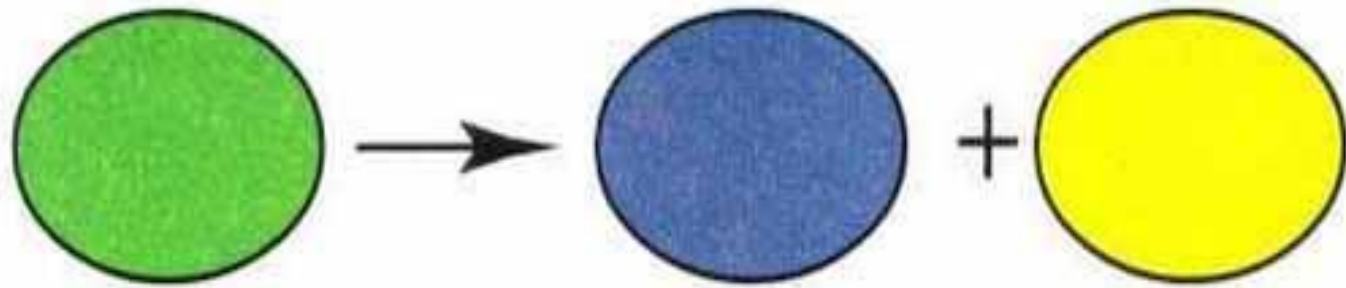
Красный

Сине-фиолетовый

Красно-фиолетовый

**Фиолетовый**







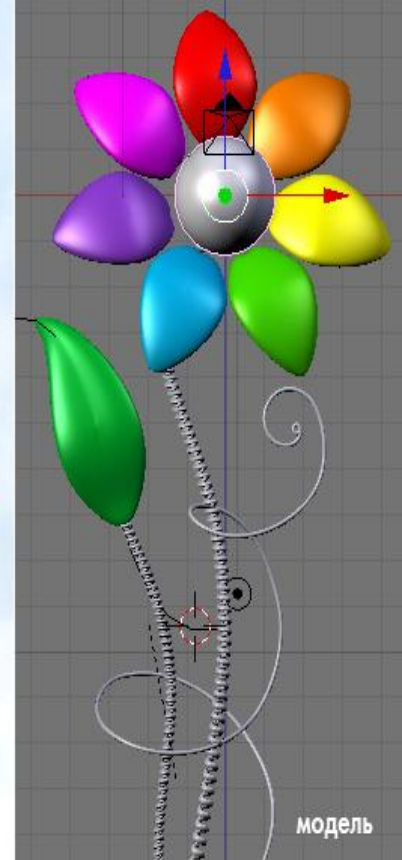




**РАДУГА**

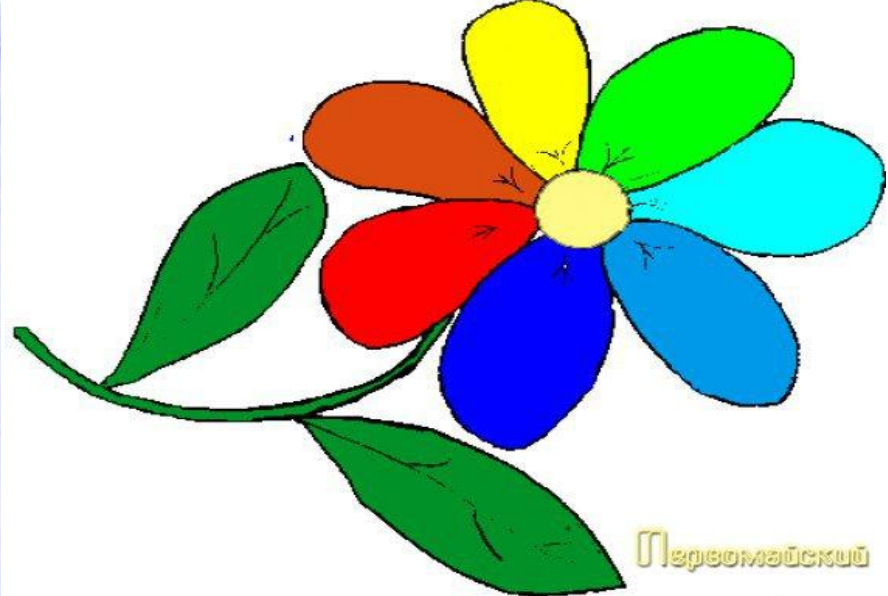






**ЦВЕТИК-  
СЕМЬЦВЕТНИК**





Первомайский









холодные  
цвета



теплые цвета



[Увеличить](#)









### Теплые цвета









# ЗАДАНИЕ









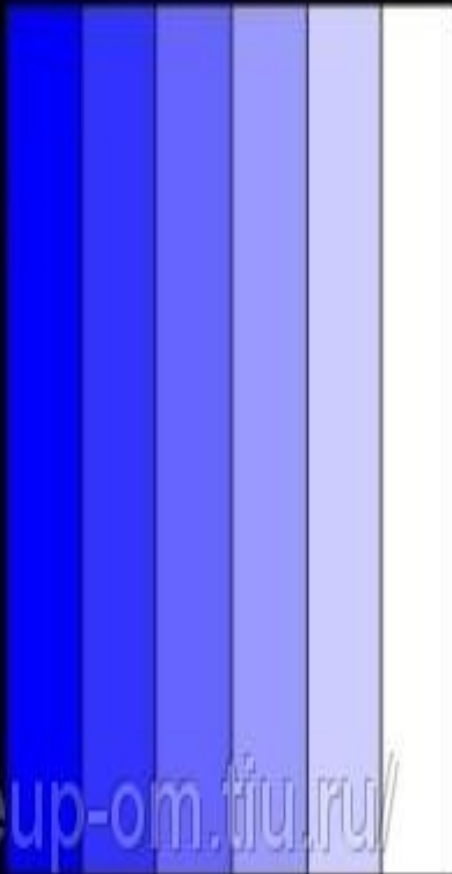
# ЗАДАНИЕ





## СВЕТЛОТА

Любой оттенок при  
максимальном  
увеличении светлоты  
становится белым



Степень близости  
цвета к белому  
называют  
свєтлотой

<http://makeup-om.tiu.ru/>

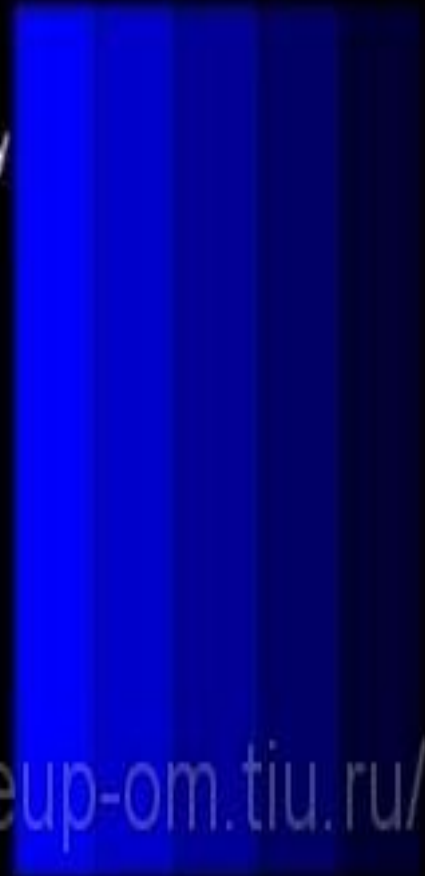
## ЯРКОСТЬ

Одинаково  
насыщенные оттенки,  
относимые к одному и тому  
же цвету спектра, могут  
отличаться друг от друга  
степенью ЯРКОСТИ

При уменьшении  
яркости

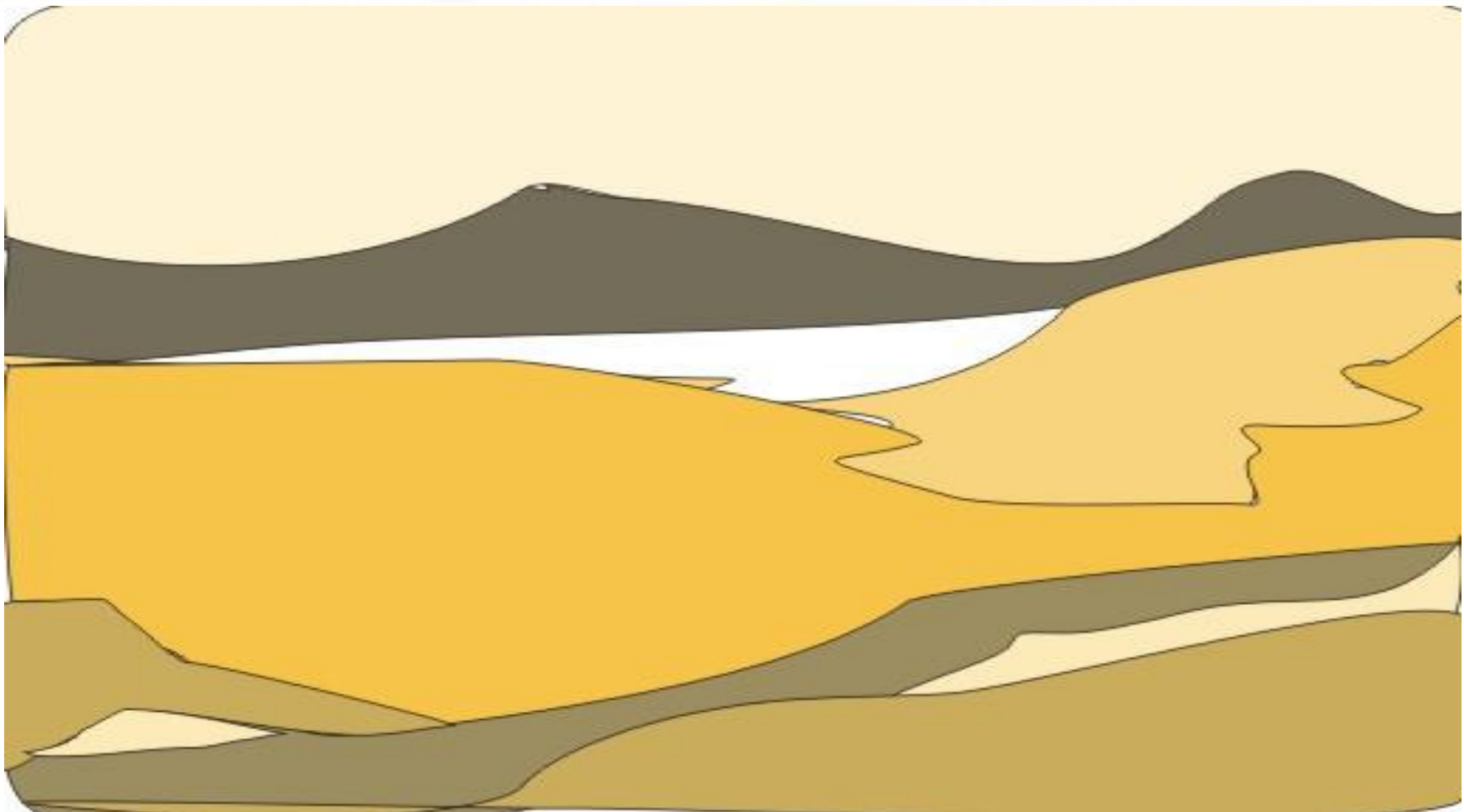
**СИНИЙ ЦВЕТ**

постепенно  
приближается к  
**ЧЕРНОМУ**



<http://makeup-om.tiu.ru/>





# ЗАДАНИЕ

